

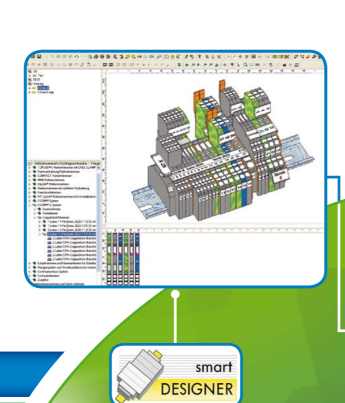
Aperçu de vos avantages

- Edition rapide
- Simplifie la commande du matériel
- Manipulation aisée
- Vaste documentation, adaptée aux besoins de l'utilisateurs
- Fonctionne en réseau
- Plusieurs produits logiciels sur un CD (smartDESIGNER, productLOCATOR, smartSCRIPT)
- Liste de prix inclue
- ...et tout cela gratuitement!

ProServe® – le nouveau

type de projection





smartDESIGNER

productLOCATOR

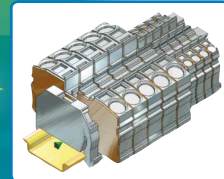


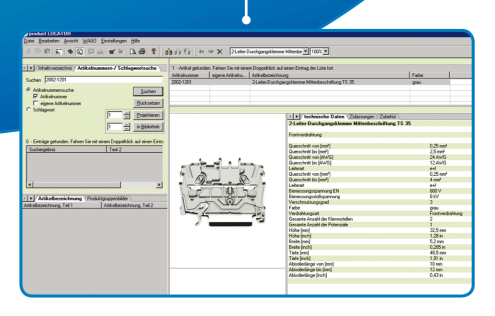
smartDESIGNER et productLOCATOR

- Interfaces vers les programmes CAO et M CAO
- Impression aux formats pdf et HTML
- Différentes modes de recherche permettant une sélection rapide des articles
- Création des listes d'articles avec images de produits et des numéros de produits client
- Vue en 3D permettant l'édition simple de borniers complexes
- Gestion des bases de numéro de produits client
- Création des numéros de produits spécifiques du client pour la présentation des produits hors programme WAGO
- Définition de favoris facilitant l'édition
- Mécanismes intelligents de contrôle de plausibilité et l'emplacement des bornes
- 18 langues différentes
- 25.000 articles en vente

Marquage

 Création directe et impression des données de marquage sur un plotter ou une imprimante à transfert thermique STEP - IGES -DXF - DWG





smartDESIGNER - Version 6

Dans la version 6, le logiciel ProServe® a été converti d'une base de donnée Access à une base de données serveur SQL. Sur le serveur SQL, les anciennes bases de données individuelles sont enregistrées dans une base de données maître.

ATTENTION : seules des bases de données ACCESS Version 5.4 peuvent être converties sur serveur SQL!

Vos avantages pour le changement de base de données

- Des projets au format XML de versions précédentes peuvent encore être utilisés
- Plus grande disponibilité
- Performance plus élevée
- Meilleure capacité de réseau
- Mise à jour plus simple
- Travail sûr et plus court

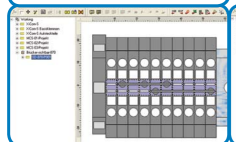
Merci de consulter la page Internet www.wago.com à :

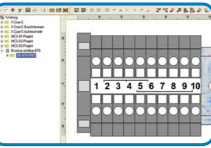
Service/ProServe®/Software/ Download ProServe®-Software V6

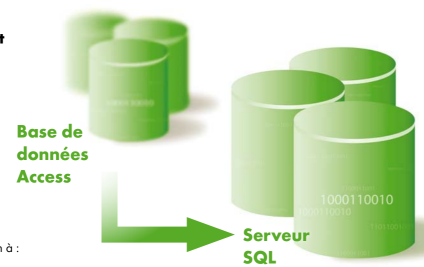
Vous aurez ici plus d'informations sur la transition de base de données

Positions des contacts de pontage sur bandes :

- En particulier pour la série 870, les positions des pontages sous les bandes sont maintenant indiquées et imprimées sur la bande.
- Documentation améliorée de la barrette à bornes







Projets individuels Connecteurs multisystèmes

- Communication simple par images
- Constitution de fiches techniques individuelles
- Economie de temps avec la documentation de production
- Economie de temps avec des possibilités de documentation améliorées



Parties des projets X-COM®

- 2 fichiers individuels pour bornes de base et connecteurs femelles
- Possibilité de commande plus rapide en 2 projets séparés

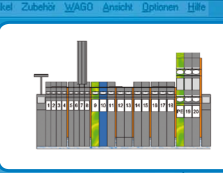


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 96 19 20 96 19 20

Pièce enfichable

....

....



, 编 咸

PE19 20

...

16 17 18

Autres avantages de la nouvelle version 6 Export smartDESIGNER à smartSCRIPT :

• Possibilité de travail indépendante sur « imprimante PC »

Bandes de marquage – ligne de séparation horizontale :

 Pose individuelle de lignes de séparation horizontales ou verticales

Export de liste d'articles :

- On peut régler différentes options pour exporter les listes de pièces dans des fichiers individuels ou comme liste exhaustive
- Traitement ultérieur plus simple et rapide, par ex. SAP

AutoSave:

• Sauvegarde automatique après 5 minutes

Comprimer des blocs de bornes :

• Sélectionner les blocs avec des vides, touche droite de la souris, choisir « comprimer bloc »



WAGO ProServe®

Configuration Software for WAGO products

Version 6.0



Système de marquage dans l'armoire de commande -

tout en un coup d'oeil

Bandes de marquage/Etiquettes Bandes de marquage 15 mm 210-732 12 rubans à 25 m 210-703 Rouleau d'étiquettes 70 x 100 mm 500 pièces/rouleau 210-704 argenté 500 pièces/rouleau 210-705 3000 pièces/rouleau Rouleau d'étiquettes 6 x 15 mm 210-705/000-002 3000 pièces/rouleau 3000 pièces/rouleau 210-706 Rouleau d'étiquettes 9 x 15 mm 210-706/000-002 3000 pièces/rouleau 210-707 Rouleau d'étiquettes 8 x 20 mm 3000 pièces/rouleau 210-707/000-002 Rouleau d'étiquettes 8 x 20 mm 3000 pièces/rouleau 3000 pièces/rouleau 210-708 Rouleau d'étiquettes 9,5 x 25 mm



210-707/000-002



210-701 et 709-120

Marquage des brins





Douille de repérage 12mm, pour diamètre de brin	N° de produit	Douille de repérage 23 mm, pour diamètre de brin	N° de produ
Etiquette à enficher pour plotter, 12 mm	211-110	Etiquette à enficher pour plotter, 23 mm	211-12
Etiquette à enficher pour imprimante à transfert thermique, 12 mm	211-111	Etiquette à enficher pour imprimante à transfert thermique, 23 mm	211-12
1,6-3,2 mm ou 0,25 mm ² -1,5 mm ²	211-112	$1,6-3,2\mathrm{mm}$ ou $0,25\mathrm{mm}^2-1,5\mathrm{mm}^2$	211-12
2,2-4,5 mm ou 0,5 mm ² -4 mm ²	211-113	$2,2-4,5\mathrm{mm}$ ou $0,5\mathrm{mm}^2-4\mathrm{mm}^2$	211-12
3,7-5,9 mm ou 2,5 mm ² -6 mm ²	211-114	$3,7-5,9 \text{ mm ou } 2,5 \text{ mm}^2-6 \text{ mm}^2$	211-12
4,8-7,5 mm ou 6 mm ² -16 mm ²	211-115	$4,8-7,5 \text{mm} \text{ou} 6 \text{mm}^2-16 \text{mm}^2$	211-12
t		Douille de repérage, pour fixation de serre-câbles, 23 mm, pour brin	211-12



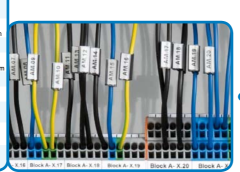
Serre-câbles (2,5 x 100) mm

max. Ø = (L-S)/3,14 min. Ø = S/3,14	
Etiquettes pour carte DIN A4	Etiquettes sur rouleau pour
pour imprimante laser	imprimante à transfert thermique
Surface de marquage « $S = 9 \text{ mm}$, « $B = 17 \text{ mm}$,	Surface de marquage « $S = 8 \text{ mm}$, « $B = 18 \text{ mm}$,
« L » = 35 mm pour câble avec diamètre max. de 8 mm	« L » = 35 mm pour câble avec diamètre max. de 9 mm
70 étiquettes par feuille 211-150	9000 étiquettes par rouleau 211-155
Surface de marquage « S » = 13 mm, « B » = 21 mm,	Surface de marquage « S » = 13 mm, « B » = 23 mm,
« L » = 56 mm pour câble avec diamètre max. de 14 mm	« L » = 51 mm pour câble avec diamètre max. de 12 mm
32 étiquettes par feuille 211-151	5000 étiquettes par rouleau 211-156

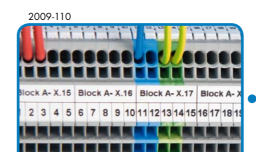
« L » — 30 mm poor cable avec alamene ma	ix. de 14 illill	«L»-JIIII
32 étiquettes par feuille	211-151	5000 étiqu
Etiquettes à colliers KBM 25 x 10	211-135	
Marquage de brins à enfiler		
sur rouleau de 2000 pièces blanc / 0,75 - 1,5 mm	211-161	
sur rouleau de 2 000 pièces blanc / 2,5 - 6,0 mm	211-162	







211-121, fixation avec 211-129

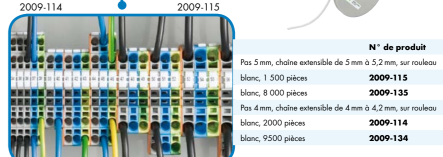


Bandes de marquage



pour série TOPJOB®S	N° de produit
blanc, sans impression, largeur 11	mm
Rouleau de 50 m	2009-110
pour séries 870, 869, 86	2, 270, série I/O 750
blanc, sans impression, largeur 7,5	5 mm
Rouleau de 50 m	709-178
Rouleau de 300 m	709-188
translucide, sans impression, large	eur 7,5 mm
Rouleau de 50 m	709-177
Rouleau de 300 m	709-187



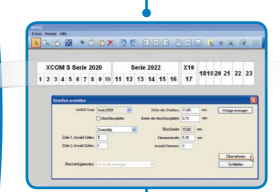


Aperçu des imprimantes à

transfert thermique WAGO

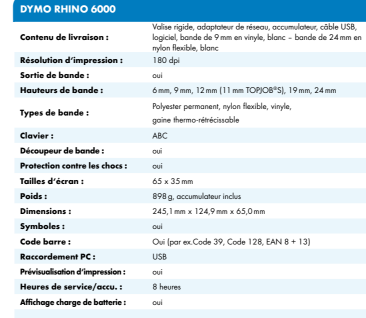
smart

SCRIPT





- Cartouche de marquage WAGO pour marquage de bornes sur rail
- Marquage TOPJOB®S
- Interface USB (traitement par pilote d'imprimante Windows)
- La sortie d'impression est possible manuellement et par smartSCRIPT
- Touche de choix rapide pour le marquage de sécurité, armoires de brassage, marquage de câbles et brins
- Propre bibliothèque
- Valise de transport



Kit complément WAGO pour DYMO RHINO 6000 Produit 258-6100 le logiciel WAGO et le manuel d'installation® Bandes polyester pour marquage TOPJOB®S Bandes de 11 de large - longueur de déroulement 211-611 Gaine thermo-rétrécissable, blanc - 9 mm x 1,5 m 211-614 Gaine thermo-rétrécissable, blanc – 19 mm x 1,5 m

smartSCRIPT

- Fonctions d'importation étendues à partir de tous les systèmes CAE actuels, MS Office et WAGO smartDESIGNER
- Marquage WYSIWYG
- Calibrage automatique du plotter
- Bibliothèque étoffée comprenant de nombreuses données
- Bibliothèque de symboles
- Contrôle des longueurs de texte
- Langues différentes
- Support complet de l'unité de gravure EG 450
- Impression directe sur imprimante à transfert thermique
- Réalisation d'étiquettes personnalisées pour le graveur, le plotter





	258-343	258-298		N° de produit
Principe d'impression	thermique/à transfert thermique	thermique/à transfert thermique	Dérouleur de bandes d	e repérage
Résolution d'impression	300 dpi	300 dpi	à partir de 8000 pièces WMB	258-169
Largeur d'impression	max. 104 mm	108,4 mm		
Interfaces	parallèles Centronics	Interface série RS -232C	Unité de coupe TP 298	258-161
	USB+ETHERNET	ETHERNET10/100 USB Base T		

Type de	Lar-	Matérial de renérans	lambour de remplace	ment IP 298
ruban encré	geur	materiel de reperage	Etiquettes TP-298	258-1 <i>77</i>
Résine-cire	60 mm	Etiquettes (papier)	WMB Inline pour TP -298	258-1 <i>7</i> 8
Résine-cire	100 mm	Etiquettes (papier)	WMB Inline, 3 fois	258-181
		Marquage du câble 211-155 et 211-156		
Résine	50 mm	Bandes de marquage pour série 2009	Câble pour les	
		Bandes de marquage pour série 709	Etats-Unis pour TP 343	258-344
		WMB Inline (seulement TP 298)		
Résine	76 mm	Marquage de brin 211-111 et 211-121 pour étiquettes (polyester) largeur max. 76 mm		
Résine	100 mm	Marquage de brin 211-111 et 211-121 pour étiquettes (polyester) largeur max. 100 mm		
	ruban encré Résine-cire Résine-cire Résine	ruban encré geur Résine-cire 60 mm Résine-cire 100 mm Résine 50 mm Résine 76 mm	ruban encré geur Materiel de répérage Résine-cire 60 mm Étiquettes (papier) Résine-cire 100 mm Étiquettes (papier) Marquage du câble 211-155 et 211-156 211-155 et 211-156 Résine 50 mm Bandes de marquage pour série 2009 Bandes de marquage pour série 709 WMB Inline (seulement TP 298) Marquage de brin 211-111 et 211-121 pour étiquettes (polyester) largeur max. 76 mm Marquage de brin 211-111 et 211-121 pour étiquettes (polyester) largeur max.	Résine or form Marquage de brin 211-111 et 211-121 pour étiquettes (polyester) largeur max. Matériel de repérage Etiquettes TP-298 WMB Inline pour TP -298 WMB Inline pour TP -298 WMB Inline, 3 fois WMB Inline, 3 fois Câble pour les Etats-Unis pour TP 343

Le plotter – l'appareil universel

Cartes de marquage

	N° de produit
WMB 5 mm	793-501
WMB 4 - 4,2 mm	793-4501
WMB 5 - 5,2 mm	793-5501
WSB 5 - 8 mm	209-501
Mini-WSB	248-501
WSB 4 mm	209-701

N° de produit add. pour cartes de différentes couleurs



/000-002
/000-005
/000-006
/000-007
/000-012
/000-017
/000-023
/000-024

Plotter IP 350 A3/IP 350 A4

Stylos de plotter

Unité de gravure « Engraver EG 450 »

Supports pour plotter IP 350



258-350

258-451



Stylos de plotter pour marquage

interne et externe



Module pour l'extension du plotter IP 350

0,3 mm + 0,4 mm

258-450

Se composant de la commande « EG 450 » et WSB 4 mm (209-701) **258-362**

de l'aspirateur « VC 450 », y compris poinçon Mini-WSB (248-501) **258-363**



WSB 5 mm (209-501) 258-361

258-366

WCB (249-200)

Plage de tension	n Tension nominale	Pointe WAGO pour plotter	à jeter
	120-240 V~50/60 Hz	Epaisseur de trait 0,18 mm	258-326
	min.90 V~max. 264 V	Epaisseur de trait 0,25 mm	258-327
		Epaisseur de trait 0,35 mm	258-328
		Epaisseur de trait 0,5 mm	258-329
	N.A.		
0.		Pointe WAGO pour plotter	réutilisab
1	1 1	Epaisseur de trait 0,18 mm	258-226
		Epaisseur de trait 0,25 mm	258-227
		Epaisseur de trait 0,35 mm	258-228
	•	Epaisseur de trait 0,50 mm	258-229
	N° de produit		
IP200	258-200	Stylo de plotter WAGO)

IP 350 A3

IP 350 A4

		•					
		Epaisseur de trait 0,35 mm	258-328	Kit de poinçon de gravure	258-452	WMB 5 mm (793-501)	258-368
		Epaisseur de trait 0,5 mm	258-329	coudé à 15° pour le traiten	nent du plastique	Baguettes de repérage	258-365
	A.					Bandes de marquage	258-410
1		Pointe WAGO pour plotter	réutilisable	Tailles de poinçon		WTB (799-501)	258-367
11	1 3	Epaisseur de trait 0,18 mm	258-226	0,2/0,3/0,4/0,5/0,7/1,0	mm	Étiquette WAGO à enficher	258-364
		Epaisseur de trait 0,25 mm	258-227	Aide de mesure	258-453	Bandes de repérage (20	9-199, 209-20
		Epaisseur de trait 0,35 mm	258-228			Support	258-369
		Epaisseur de trait 0,50 mm	258-229	Poinçon de gravure (e	n inox)		
	N° de produit			coudé à 36° pour le traiten	nent des métaux	Supports pour murry	olastik
IP200	258-200	Stylo de plotter WAGO		Largeur du poinçon 0,2 mm	258-452/000-002	KS 4/12, 4/18, 4/23, 4/30	258-370
		pour marquage intern	e	Largeur du poinçon 0,3 mm	258-452/000-003	KES, KLG, KMR, KPX, KS	O, KSS, KTE,
Accessoires pour plotter		Epaisseur de trait 0,18 mm noir	258-426	Largeur du poinçon 0,4 mm	258-452/000-004	KWI, SKS, WGO, KAB	258-371
Cartouches 5 x 1 mL	258-141	Epaisseur de trait 0,25 mm noir	258-427	Largeur du poinçon 0,5 mm	258-452/000-005		
Kit de nettoyage	258-139	Epaisseur de trait 0,35 mm noir	258-428	Largeur du poinçon 0,7 mm	258-452/000-007	KPX	258-396
Liquide de nettoyage	258-140	Epaisseur de trait 0,50 mm noir	258-429	Largeur du poinçon 1,0 mm	258-452/000-010	KSEX 18/50	258-471
				Sac d'aspirateur	258-457		
Kit de rechange	258-147	Epaisseur de trait 0,18 mm rouge	258-426 /000-002	pour unité de gravure EG 4	50	Supports universels	de
		Epaisseur de trait 0,25 mm rouge	258-427 /000-002	Poinçon de gravure (e	n inox)	gravure et de plotte	r
		Epaisseur de trait 0,35 mm rouge	258-428 /000-002	Largeur du poinçon 0,2 mm	258-458/000-003	90 mm x 100 mm x 3	258-454
		Epaisseur de trait 0,50 mm rouge	258-429 /000-002	Largeur du poinçon 0,4 mm	258-458/000-004	60 mm x 100 mm x 4	258-455
						30 mm x 100 mm x 9	258-456

	N° de produit
Supports pour Phoen	ix
ZBM	258-372
ZB	258-373
ZBN	258-374
ZBFM	258-375
BNZ	258-377
BN-ZB	258-378
SS-ZB	258-379
LBHZ	258-380
PABA	258-381
GPE	258-382
Supports universels d	e gravure et de plotter
DIN A4	258-383
DIN A3	258-472
Supports pour Weidn	ıüller
MC Universal	258-387
MC SF4-6	258-472
Supports pour Wörtz	/Allen Bradley
Universel	258-389
Supports pour Möller	
XB M22-XST	258-390
Supports pour Partex	et Contaclip
PA+1, UBH 5	258-391
PA+2, UBH 10	258-392
Supports pour ABB Er	itrelec
Universel	258-394
Supports pour Sieme	ns/VIPA
Siemens SPS/VIPA	258-473
Conta-Clip	
Universel	258-398



Support Proserve 981.630 Suisse **Belgique**

WAGO CONTACT SA

Rte de l'Industrie 19 - Case Postale 168 1564 Domdidier

Téléphone +41 (0)26 676 75 00 Direction +41 (0)26 676 75 87 +41 (0)26 676 75 87 Ventes Support technique Technical Support +41 (0)26 676 73 05 +41 (0)26 676 75 01 Fax info.switzerland@wago.com Email Internet www.wago.com

WAGO Kontakttechnik Excelsiorlaan 11 1930 Zaventem

Téléphone

+32 (0)2 717 90 90 +32 (0)2 717 90 90 +32 (0)2 717 90 90 Direction Ventes Support technique +32 (0)2 717 90 90 Technical Support +32 (0)2 717 90 99 Fax Email info-be@wago.com Internet www.wago.be

France

WAGO CONTACT S.A. Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets B.P. 55065 - Tremblay en France 95947 ROISSY CDG CEDEX

Téléphone Direction +33 (1)48 17 25 90 +33 (1)48 17 25 90 Ventes +33 (1)48 17 25 90 Support technique Technical Support +33 (1)48 17 54 54 Fax +33 (1)48 63 25 20 Email info-fr@wago.com Internet www.wago.com

